

Deutsches Gebrauchsmuster

Bekanntmachungstag: **23. 1. 1975**

H05K 11-00
AT 16.10.74 ET 23.01.75
Motorradschutzhelm mit Mehrwellen-
Radioempfänger
Anm: Haase, Klaus-Peter, 8000 München.

GM 7434554

① 1
14

BEST AVAILABLE COPY

Für das Deutsche Patentamt

Bitte beachten:

Zutreffendes ankreuzen; stark umrandete
Felder freilassen! Die Spalten ① bis ⑧
dieses Antrags sind im Formblatt A 9330
erläutert.

Aktenzeichen d. Gebrauchsmusteranmeldg.:

G 74 34 554.3

An das
Deutsche Patentamt
8000 München 2

Ort: **München**
Datum: **8. Oktober 1974**
Eig. Zeichen:

① Sendungen des Deutschen Patentamts sind zu richten an:

Herrn
Klaus-Peter Haase

8000 **MÜNCHEN 90**

Postfach:
Straße, Haus-Nr.: **Goerzerstraße 93**

Für den in den Anlagen beschriebenen Gegenstand wird die
Eintragung in die Rolle für Gebrauchsmuster
beantragt.

① ☐ Die Anmeldung ist eine **Ausscheidung** aus der
Gebrauchsmusteranmeldung G

Als Anmeldeeingang wird der
für die Ausscheidung beansprucht.

② ☐ Zustellungsbevollmächtigter (wie Anschriftenfeld 1)

③ ☐ 1 Anmelder wie nachstehend angegeben:

Klaus-Peter Haase

8000 MÜNCHEN 90

Goerzerstraße 93

③ ☐ 2 Anmelder wie Anschriftenfeld 1

④ ☐ 1 Vertreter wie nachstehend angegeben:

④ ☐ 2 Vertreter wie Anschriftenfeld 1

⑤ Bezeichnung:

Motorradschutzhelm mit Mehrwellen-Radioempfänger

⑥ In Anspruch genommen wird die

☐ 1 Auslandspriorität

☐ 2 Ausstellungspriorität

⑦ Es wird beantragt, die Eintragung und Bekanntmachung auf die Dauer von **22** Monat(en) (max. 15 Monate ab
Prioritätstag) auszusetzen.

⑧ Anlagen:

1. Eine vorbereitete Empfangsbescheinigung
2. Eine Beschreibung
3. Ein Stück von **8** Schutzanspruch(en)
4. Ein Satz Aktenzeichnungen mit **2** Bl.
5. Zwei gleiche Modelle
6. Eine Vertretervollmacht
7. Abschrift(en) der Voranmeldung(en)
- 8.

Beigelegt
sind
(Anzahl):

1. **1**
2. **1**
3. **1**
4. **1**
5. **—**
6. **—**
7. **—**
8. **—**

Nachge-
geben
(Anzahl):

1. **—**
2. **—**
3. **—**
4. **—**
5. **—**
6. **—**
7. **—**
8. **—**

Die Gebühren werden entrichtet durch

☒ **Gebührenmarken**, die auf Blatt 1 unten dieses
Vordrucksatzes aufgeklebt sind.

☐ beigelegten Scheck.

☐ Überweisung nach Erhalt der Empfangs-
bescheinigung.

22. 10. 74

⑨ Unterschrift(en)

G 6003.3
12.75

743455423.175

15.10.74

4

KLAUS-PETER HAASE
Stud. Ec.

8000 München 90
Goerzerstraße 93
Tel. 089/68 48 56

Motorradschutzhelm mit Radioempfänger

Auch Motorradfahrer sollten in der Lage sein, sich laufend über die Verkehrslage sowie Wetter etc. zu orientieren und monotone Langstreckenfahrten mit Rundfunkunterhaltung, wie es im Pkw schon selbstverständlich ist, zu verschönern.

Aus diesem Grunde wurde ein Schutzhelm entwickelt, der neben seiner lebensschützenden Aufgabe sich durch einen integrierten Mehrwellen-Radioempfänger auszeichnet.

Beschreibung:

An einem handelsüblichen Motorradschutzhelm ist ein Mehrwellen-Radioempfänger in einem nahtlos übergehenden Gehäuse angebaut (2), in dem sich die Teleskopantenne (1) befindet. Der Betrieb kann entweder durch den im Polster eingebetteten Innenkopfhörer (7) oder durch Umschalten eines Schalters (6), durch den Außenlautsprecher (8) erfolgen. Der Kanalwahlschalter (4), sowie ein Ein-Ausschalter (3) sind ebenso griffgünstig am Gehäuse platziert. Die Rändelräder (5) für Lautstärke, sowie Senderwahl entsprechend.

Der wasser- und stoßgeschützte Empfänger in integrierter Bauweise garantiert minimales Gewicht. Der Gewichtsausgleich erfolgt durch gegenseitige Anordnung nur eines Kopfhörers. Dadurch wird das Wahrnehmen jeglichen akustischen Verkehrsgeschehens sichergestellt. Die Platzierung des Empfängers an der linken Seite des Helmes Sender- und Empfängerwahl während der Fahrt, ohne die Bremsbereitschaft zu beeinträchtigen. Durch entsprechend gestaltete Bedienelemente (wie Flächenschalter und große Rändelräder) kann der Empfänger auch mit Handschuhen bedient werden. Die versenkbare Teleskopantenne ist nach aerodynamischen Gesichtspunkten in einem 30° Winkel nach hinten schräg gestellt. Die geräteeigene Stromversorgung kann mittels Umschaltbuchse per Kabel durch die des Motorrades ersetzt werden. Durch Umschalten kann der Ton auch über einen Außenlautsprecher übertragen werden, und der Helm wird somit zu einem brauchbaren Portablegerät.

743455423.1.75

KLAUS-PETER HAASE
Stud. Eo.

8000 Miltchen 90
Goerzerstraße 93
Tel. 039/68 48 56

4
3

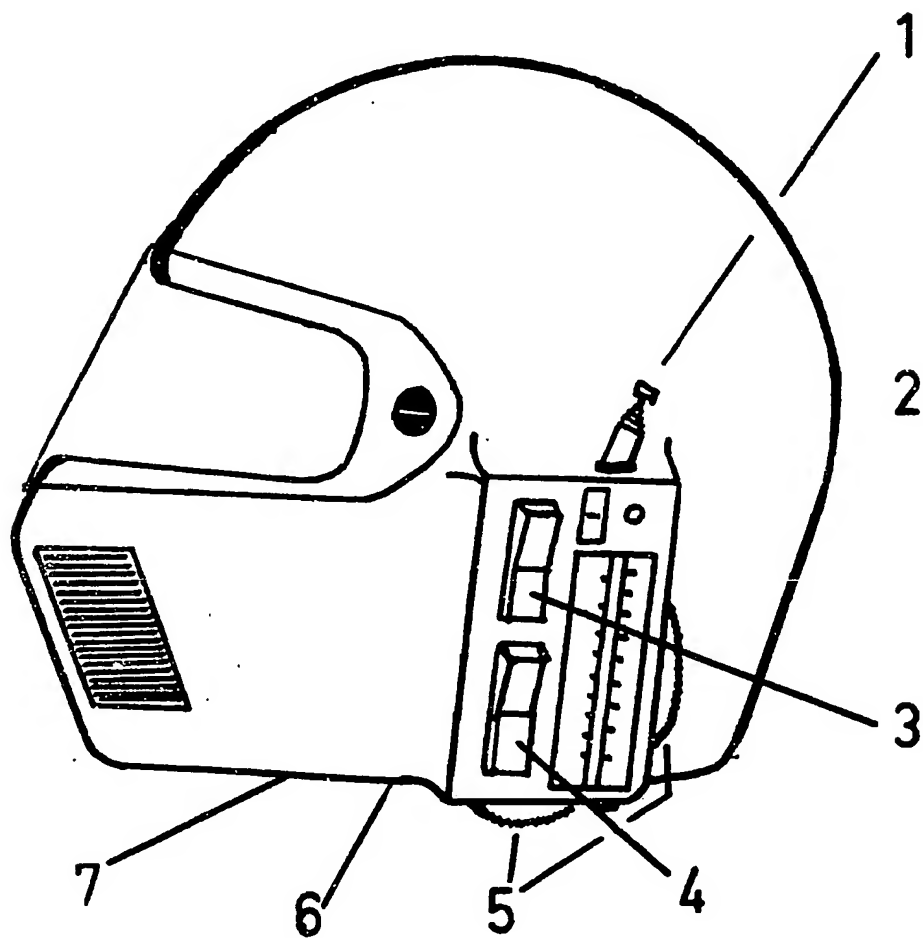
Motorradschutzhelm mit Radioempfänger
Schutzansprüche

1. Motorradschutzhelm dadurch gekennzeichnet, daß sich an diesem ein wasser- und stoßgeschützter Mehrwellen-Radioempfänger in Gehäuse-einheit befindet.
2. Motorradschutzhelm nach Anspruch 1 dadurch gekennzeichnet, daß sich der Radioempfänger links am Helm befindet.
3. Motorradschutzhelm nach Anspruch 1 / 2 dadurch gekennzeichnet, daß die Teleskopantenne aerodynamisch günstig nach hinten geneigt ist.
4. Motorradschutzhelm nach Anspruch 1, 2 und 3 dadurch gekennzeichnet, daß sich der Kopfhörer im Schutzpolster des Helmes befindet.
5. Motorradschutzhelm nach Anspruch 1, 2, 3 und 4 dadurch gekennzeichnet, daß sich der Lautsprecher gegenüber dem Empfänger befindet.
6. Motorradschutzhelm nach Anspruch 1, 2, 3, 4 und 5 dadurch gekennzeichnet, daß die Schalter, sowie Rändelräder großvolumig sind.
7. Motorradschutzhelm nach Anspruch 1, 2, 3, 4, 5 und 6 dadurch gekennzeichnet, daß sich die Stromversorgung im Empfängergehäuse befindet.
8. Motorradschutzhelm nach Anspruch 1, 2, 3, 4, 5, 6 und 7 dadurch gekennzeichnet, daß die Stromversorgung auf die des Motorradbordnetzes umschaltbar ist.

18.10.74

2

Motorradschutzhelm mit Radioempfänger



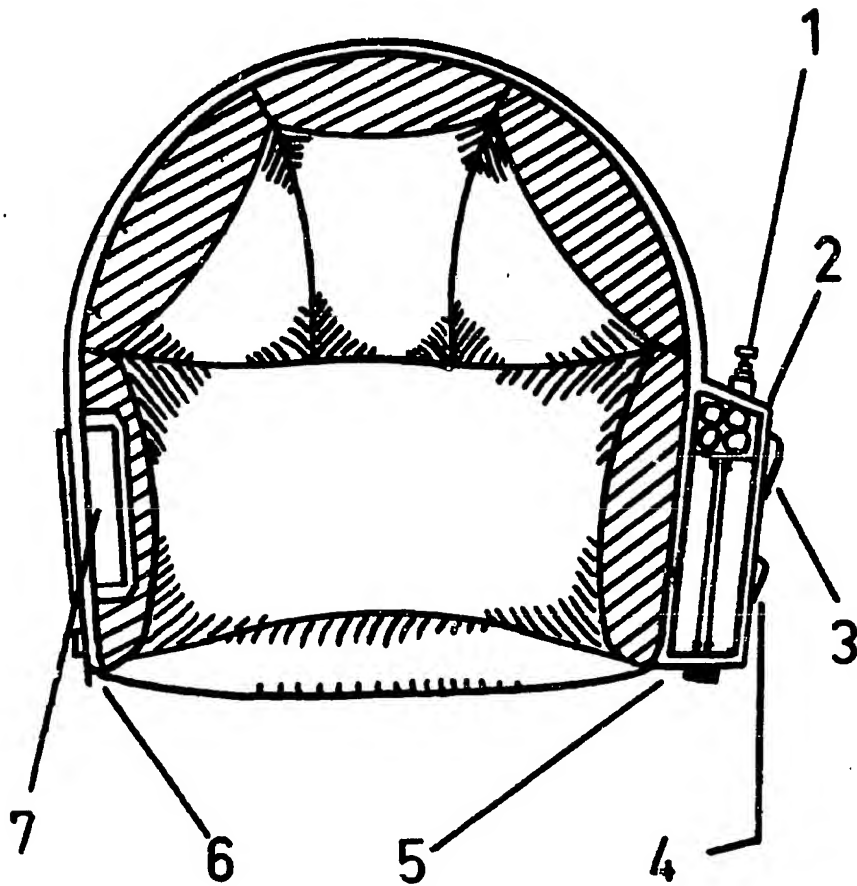
Klaus Haase
München

743455423.1.75

16.10.74

6

Motorradschutzhelm mit Radioempfänger



Klaus Haase
München

743455423.1 75

**This Page is Inserted by IFW Indexing and Scanning
Operations and is not part of the Official Record**

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images include but are not limited to the items checked:

- ☐ **BLACK BORDERS**
- ☐ **IMAGE CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES**
- ☐ **FADED TEXT OR DRAWING**
- ☐ **BLURRED OR ILLEGIBLE TEXT OR DRAWING**
- ☐ **SKEWED/SLANTED IMAGES**
- ☐ **COLOR OR BLACK AND WHITE PHOTOGRAPHS**
- ☐ **GRAY SCALE DOCUMENTS**
- ☒ **LINES OR MARKS ON ORIGINAL DOCUMENT**
- ☐ **REFERENCE(S) OR EXHIBIT(S) SUBMITTED ARE POOR QUALITY**
- ☐ **OTHER:** _____

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

As rescanning these documents will not correct the image problems checked, please do not report these problems to the IFW Image Problem Mailbox.